

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kurtka-robocza-softshell-s-s1134-s-schmith-p-58039.html>

Kurtka robocza Softshell S S1134-S SCHMITH

Cena brutto	159,55 zł
Cena netto	129,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	S1134-S
Kod producenta	S1134-S
Kod EAN	5902004764009
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Kurtka robocza Softshell S S1134-S SCHMITH

Kurtka robocza z tkaniny softshell o wzmocnionej widoczności, przeznaczona do pracy w zmiennych warunkach atmosferycznych. Model S1134-S łączy ochronę przed wiatrem i wilgocią z elastycznością materiału rozciągliwego w czterech kierunkach.

Wodoodporność 8000 mm

Materiał 94% poliester, 6% spandex

Rozciągliwość 4-kierunkowa

Elementy odblaskowe Taśmy odblaskowe

Charakterystyka techniczna

Wodoodporność 8000 mm

Parametr określa wysokość słupa wody, jaki materiał wytrzyma bez przeciekania. Wartość 8000 mm oznacza ochronę przed umiarkowanym deszczem i mokrym śniegiem. Dla porównania: lekki deszcz to 2000 mm, normalny deszcz 5000-8000 mm. Membrana chroni przed wilgocią, jednocześnie pozostając oddychająca.

Tkanina 4-kierunkowa

Materiał rozciągliwy zarówno wzdłuż, jak i w poprzek włókien. Zawartość 6% spandexu zapewnia elastyczność przy zachowaniu kształtu. Rozciągliwość w czterech kierunkach eliminuje ograniczenia ruchów podczas pracy na wysokości, schylania się czy podnoszenia ciężarów.

Taśmy odblaskowe

Elementy odblaskowe rozmieszczone na kurtce zwiększają widoczność w warunkach ograniczonej widzialności. Odbijają światło reflektorów z odległości kilkudziesięciu metrów, co ma znaczenie przy pracy w pobliżu ruchu drogowego lub w słabo oświetlonych obszarach.

Podszewka polarowa

Wewnętrzna warstwa z miękkiego polaru pełni funkcję izolacyjną i zwiększa komfort noszenia. Polar transportuje wilgoć na zewnątrz, zapobiegając uczuciu chłodu przy intensywnym wysiłku fizycznym. Miękką fakturą eliminuje nieprzyjemne uczucie kontaktu z syntetyczną tkaniną.

Specyfikacja techniczna

Model	S1134-S
Marka	SCHMITH
Skład materiału	94% poliester, 6% spandex
Wodoodporność	8000 mm słupa wody
Oddychalność	Tak (membrana oddychająca)
Ochrona przed wiatrem	Tak (tkanina wiatrochronna)
Rozciągliwość	4-kierunkowa
Podszewka	Polar
Liczba kieszeni	4 kieszenie na suwak
Kaptur	Regulowany
Dół kurtki	Regulowany
Mankiety	Podwójne
Tył kurtki	Przedłużany
Elementy odblaskowe	Taśmy odblaskowe
Dostępne rozmiary	S, M, L, XL, XXL

Rozmiarówka

Wzrost (cm)	170-174	174-178	178-182	182-186	186-190
Obwód klatki	86-94	94-102	102-110	110-118	118-128

piersiowej (cm)									
------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Jak dobrać rozmiar

Zmierz obwód klatki piersiowej w najszerszym miejscu, prowadząc taśmę mierniczą pod pachami i przez łopatki. Dla komfortu ruchów przy pracy wybierz rozmiar, w którym pomiar znajduje się w środkowej części zakresu. Jeśli planujesz nosić kurtkę na grubszej odzieży, rozważ rozmiar większy.

Zastosowanie

- Prace budowlane i remontowe w sezonie jesienno-zimowym
- Prace drogowe i komunikacyjne wymagające wzmocnionej widoczności
- Magazynowanie i logistyka w chłodniach i halach nieogrzewanych
- Prace leśne i rolnicze w zmiennych warunkach pogodowych
- Konserwacja i utrzymanie infrastruktury zewnętrznej
- Transport i spedycja – załadunek i rozładunek w terenie
- Prace portowe i na placach składowych
- Służby techniczne i interwencyjne pracujące całorocznie

Funkcje praktyczne

System regulacji

Regulowany dół kurtki umożliwia dopasowanie do sylwetki i ogranicza przedostawanie się zimnego powietrza. Regulowany kaptur dopasowuje się do obwodu głowy, co ma znaczenie przy pracy w wietrznych warunkach. Podwójne mankiety – wewnętrzne przylegające do nadgarstka i zewnętrzne regulowane – zapobiegają wychłodzeniu rąk.

Kieszenie zamykane na suwak

Cztery kieszenie z suwakami zabezpieczają zawartość przed wypadnięciem podczas pracy w pochyleniu czy na wysokości. Zamknięcie na suwak chroni także przed wilgocią. Rozmieszczenie kieszeni zapewnia dostęp do narzędzi i akcesoriów bez zdejmowania kurtki.

Przedłużany tył

Wydłużony tył kurtki chroni dolną część pleców podczas schylania się i pracy w pozycji pochylonej. Konstrukcja zapobiega odsłanianiu się kurtki i wychłodzeniu okolicy lędźwiowej, szczególnie istotna przy pracach wymagających częstych zmian pozycji ciała.

Konserwacja

Prać w temperaturze do 40°C bez użycia zmiękczaczy, które mogą uszkodzić membranę oddychającą. Nie stosować wybielaczy. Suszyć w pozycji rozłożonej z dala od bezpośrednich źródeł ciepła. Nie prasować bezpośrednio po taśmach odblaskowych. Po kilku praniach można odnowić właściwości hydrofobowe tkaniny za pomocą impregnatu do odzieży technicznej.

...